

Pravilnik o uslovima u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti i organizacione i kadrovske osposobljenosti za obavljanje poslova u oblasti upravljanja vodama, kao i o načinu vođenja evidencije izdatih i oduzetih licenci

Pravilnik je objavljen u "Službenom glasniku RS", br. [23/2012](#) i [57/2013](#).

1. Uvodne odredbe

Član 1.

Ovim pravilnikom bliže se propisuju uslovi u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti i organizacione i kadrovske osposobljenosti javnih preduzeća, odnosno drugih pravnih lica za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda, sakupljanja, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda sistemom javne kanalizacije, sprovođenja odbrane od poplava i drugih oblika zaštite od štetnog dejstva voda, staranja o funkcionisanju vodnih objekata i sistema, održavanja regulacionih i zaštitnih objekata i pratećih uređaja na njima, održavanja melioracionih sistema za odvodnjavanje i navodnjavanje, izvođenja sanacionih radova i hitnih intervencija na zaštitnim i regulacionim objektima, praćenja stanja vodnih objekata, kao i način vođenja evidencije izdatih i oduzetih licenci.

Član 2.

Pod tehničko-tehnološkom opremljenošću za obavljanje poslova iz člana 1. ovog pravilnika, u smislu ovog pravilnika, smatra se opremljenost javnog preduzeća, odnosno drugog pravnog lica potrebnom ispravnom mehanizacijom, mašinama i opremom.

Ispravnost mehanizacije javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice dokazuje saobraćajnom dozvolom izdatom od strane nadležnog organa.

Član 3.

Pod organizacionom osposobljenošću za obavljanje poslova iz člana 1. ovog pravilnika, u smislu ovog pravilnika, smatra se da javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice ima odgovarajuću unutrašnju organizaciju neposredno angažovanih zaposlenih koja omogućava nesmetano obavljanje poslova za koje se izdaje licenca.

Odgovarajuću unutrašnju organizaciju javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice dokazuje opštim aktom kojim se uređuje unutrašnja organizacija i sistematizacija radnih mesta u tom javnom preduzeću, odnosno drugom pravnom licu.

Pod kadrovskom osposobljenošću za obavljanje poslova iz člana 1. ovog pravilnika, u smislu ovog pravilnika, smatra se da javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice ima potreban broj lica sa visokim obrazovanjem stečenim na studijama drugog stepena (master akademiske studije, specijalističke akademiske studije, specijalističke strukovne studije), odnosno na osnovnim studijama u trajanju od najmanje četiri godine iz oblasti građevine, mašinstva, elektrotehnike, poljoprivrede, šumarstva, geodezije, tehnologije i hemije, sa najmanje tri godine radnog iskustva na tim poslovima i sa licencom za obavljanje tih poslova, kao i potreban broj lica odgovarajuće kvalifikacije (srednje obrazovanje, kvalifikovani radnik - KV, polukvalifikovani radnik - PKV, nekvalifikovani radnik - NKV), koji su neposredno angažovani na izvršavanju poslova iz člana 1. ovog pravilnika.

Kadrovska osposobljenost javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice dokazuje ugovorima o radu zaključenim sa zaposlenim licima, zaključenim ugovorima o poslovno tehničkoj saradnji, diplomama o stečenom obrazovanju zaposlenih i drugih angažovanih lica i licencama zaposlenih, odnosno drugih angažovanih lica.

+ Vidi:

[čl. 1. Pravilnika - 57/2013-81.](#)

2. Uslovi u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti i organizacione i kadrovske osposobljenosti za dobijanje licenci za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda, sakupljanja, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda sistemom javne kanalizacije, staranja o funkcionisanju vodnih objekata i sistema, praćenja stanja vodnih objekata

Član 4.

Javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice koje je upisano u odgovarajući registar za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda ispunjava uslove u pogledu:

1) tehničko-tehnološke opremljenosti za dobijanje licence za obavljanje tih poslova ako po osnovu prava svojine, lizinga ili zakupa poseduje potreban broj odgovarajuće mehanizacije, mašina i opreme date u Prilogu 1a - Potrebna tehnička opremljenost za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo;

2) organizacione i kadrovske sposobnosti za dobijanje licence za obavljanje tih poslova ako ima potreban broj lica odgovarajućeg obrazovanja dato u Prilogu 2a - Potrebna kadrovska sposobnost za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.

+ **Vidi:**

čl. 2. Pravilnika - 57/2013-81.

Član 5.

Javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice koje je upisano u odgovarajući registar za obavljanje poslova sakupljanja, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda sistemom javne kanalizacije ispunjava uslove u pogledu:

1) tehničko-tehnološke opremljenosti za dobijanje licence za obavljanje tih poslova ako po osnovu prava svojine, lizinga ili zakupa poseduje potreban broj odgovarajuće mehanizacije, mašina i opreme date u Prilogu 1b - Potrebna tehnička opremljenost za obavljanje poslova sakupljanja, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda sistemom javne kanalizacije, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo;

2) organizacione i kadrovske sposobnosti za dobijanje licence za obavljanje tih poslova ako ima potreban broj lica odgovarajućeg obrazovanja dato u Prilogu 2b - Potrebna kadrovska sposobnost za obavljanje poslova sakupljanja, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda sistemom javne kanalizacije, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.

+ **Vidi:**

čl. 3. Pravilnika - 57/2013-81.

Član 5a

Javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice koje je upisano u odgovarajući registar za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda i poslova sakupljanja, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda sistemom javne kanalizacije ispunjava uslove u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti i organizacione i kadrovske sposobnosti za dobijanje licence za istovremeno obavljanje tih poslova ako po osnovu prava svojine, lizinga ili zakupa poseduje potreban broj odgovarajuće mehanizacije, mašina i opreme date u Prilogu 1a - Potrebna tehnička opremljenost za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda i ako ima potreban broj lica odgovarajućeg obrazovanja dato u Prilogu 2a - Potrebna kadrovska sposobnost za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda, Tabela 1.

+ **Vidi:**

čl. 4. Pravilnika - 57/2013-81.

3. Uslovi u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti i organizacione i kadrovske sposobnosti za dobijanje licenci za obavljanje poslova sprovođenja odbrane od poplava i drugih oblika zaštite od štetnog dejstva voda, održavanja regulacionih i zaštitnih objekata i pratećih uređaja na njima, održavanja melioracionih sistema za odvodnjavanje i navodnjavanje, izvođenja sanacionih radova i hitnih intervencija na zaštitnim i regulacionim objektima, staranja o funkcionisanju vodnih objekata i sistema i praćenja stanja vodnih objekata

Član 6.

Javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice koje je upisano u odgovarajući registar za obavljanje poslova izgradnje hidrotehničkih objekata ispunjava uslove u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti za dobijanje licence za obavljanje poslova sprovođenja odbrane od poplava i drugih oblika zaštite od štetnog dejstva voda, održavanja regulacionih i zaštitnih objekata i pratećih uređaja na njima, održavanja melioracionih sistema za odvodnjavanje i navodnjavanje, izvođenja sanacionih radova i hitnih intervencija na zaštitnim i regulacionim objektima, staranja o funkcionisanju vodnih objekata i sistema i praćenja stanja vodnih objekata ako po osnovu prava svojine, lizinga ili zakupa poseduje potreban broj odgovarajuće mehanizacije, mašina i opreme date u Prilogu 3a - Potrebna tehnička opremljenost za linijske objekte (nasipe, regulacione objekte, kanale i dr.), odnosno u Prilogu 3b - Potrebna tehnička opremljenost za tačkaste objekte (brane sa akumulacijama, crpne stanice, ustave i dr.), koji su odštampani uz ovaj pravilnik i čine njegov sastavni deo.

Pored uslova iz stava 1. ovog člana, javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice mora da po osnovu prava svojine, lizinga ili zakupa poseduje tehničku bazu za smeštaj potrebne mehanizacije, mašina i opreme koja se nalazi na teritoriji duž sektora, odnosno hidromelioracionog sistema koji su utvrđeni operativnim planom za odbranu od poplava ili da je udaljena najviše do 50 km od najudaljenije tačke sektora, odnosno hidromelioracionog sistema.

Član 7.

Javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice koje je upisano u odgovarajući registar za obavljanje poslova izgradnje hidrotehničkih objekata ispunjava uslove u pogledu organizacione i kadrovske sposobnosti za dobijanje licence za obavljanje poslova sprovođenja

odbrane od poplava i drugih oblika zaštite od štetnog dejstva voda, održavanja regulacionih i zaštitnih objekata i pratećih uređaja na njima, održavanja melioracionih sistema za odvodnjavanje i navodnjavanje, izvođenja sanacionih radova i hitnih intervencija na zaštitnim i regulacionim objektima, staranja o funkcionisanju vodnih objekata i sistema i praćenja stanja vodnih objekata ako ima u radnom odnosu na neodređeno vreme sa punim radnim vremenom potreban broj zaposlenih odgovarajuće školske spreme date u Prilogu 4a - Potrebna kadrovska osposobljenost za linijske objekte, odnosno u Prilogu 4b - Potrebna kadrovska osposobljenost za tačkaste objekte, koji su odštampani uz ovaj pravilnik i čine njegov sastavni deo.

Pored uslova iz stava 1. ovog člana javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice mora da obezbedi da neposredno angažovana lica imaju prebivalište, odnosno boravište na teritoriji duž sektora, odnosno melioracionih područja koja su navedena u operativnom planu za odbranu od poplava ili da su njihova prebivališta, odnosno boravišta udaljena najviše do 50 km od najudaljenije tačke sektora, odnosno glavnog kanala.

+ **Vidi:**

čl. 5. Pravilnika - 57/2013-81.

Član 7a

Javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice koje je upisano u odgovarajući registar za obavljanje poslova izgradnje hidrotehničkih objekata ispunjava uslove u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti za dobijanje licence za istovremeno obavljanje poslova zaštite od štetnog dejstva od spoljnih i unutrašnjih voda ako po osnovu prava svojine, lizinga ili zakupa poseduje potreban broj odgovarajuće mehanizacije, mašina i opreme date u Prilogu 3a - Potrebna tehnička opremljenost za linijske objekte (nasipe, regulacione objekte, kanale i dr.) i ako ima potreban broj lica odgovarajućeg obrazovanja dato u Prilogu 4a - Potrebna kadrovska osposobljenost za linijske objekte.

Uslovi za dobijanje licence iz stava 1. ovog člana umanjuju se za 40% ako javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice koje je upisano u odgovarajući registar za obavljanje poslova izgradnje hidrotehničkih objekata podnosi zahtev za dobijanje licence za obavljanje poslova zaštite od štetnog dejstva od unutrašnjih voda.

+ **Vidi:**

čl. 6. Pravilnika - 57/2013-81.

4. Evidencija o izdatim i oduzetim licencama

Član 8.

Ministarstvo nadležno za poslove vodoprivrede vodi evidenciju izdatih i oduzetih licenci.

Evidencija iz stava 1. ovog člana se vodi u elektronskoj formi.

Evidencija iz stava 1. ovog člana sadrži: datum upisa u evidenciju, broj licence, puno poslovno ime, sedište, adresu, pretežnu delatnost, matični broj i poreski identifikacioni broj pravnog lica kome je izdata licenca, datum izdavanja, kao i datum oduzimanja licence.

Evidencija iz stava 1. ovog člana objavljuje se na veb sajtu ministarstva nadležnog za poslove vodoprivrede.

5. Završna odredba

Član 9.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku Republike Srbije".

Prilog 1a

POTREBNA TEHNIČKA OPREMLJENOST ZA OBAVLJANJE POSLOVA SNABDEVANJA VODOM ZA PIĆE SISTEMOM JAVNOG VODOVODA

Redni broj	Ukupna dužina objekata kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Terensko vozilo	Bager ili slična mašina	Vibronabijač	Transportno vozilo	Mobilne pumpe i agregati	Cisterna za pijaću vodu	Traktor	Dizalica	Mašina za sečenje asfalta
1.	do 200 km	1	1	1	1	1	1	1		
2.	od 201-500 km	2	1	1	1	1	1	1		1
3.	od 501-1000 km	3	2	2	2	2	2	1	1	1
4.	preko 1001 km	4	3	3	3	3	3	1	1	2

+ Vidi:

[čl. 7. Pravilnika - 57/2013-81.](#)

Prilog 1b

POTREBNA TEHNIČKA OPREMLJENOST ZA OBAVLJANJE POSLOVA SAKUPLJANJA, ODVOĐENJA I PREČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA SISTEMOM JAVNE KANALIZACIJE

Redni broj	Ukupna dužina objekata kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Terensko vozilo	Bager ili slična mašina	Vibro-nabijač	Transportno vozilo	Mobilne pumpe i agregati	Traktor	Dizalica	Mašina za sečenje asfalta	Specijalno vozilo za pražnjenje otpadnih voda	Specijalno vozilo (čišćenje pod pritiskom)
1.	do 100 km	1	1	1	1	1	1		1		
2.	od 101-300 km	2	1	1	1	1	1		1	1	1
3.	od 301-800 km	3	2	2	3	2	1	1	1	1	1
4.	preko 801 km	4	3	3	6	3	1	1	2	2	2

+ Vidi:

[čl. 7. Pravilnika - 57/2013-81.](#)

Prilog 2a

POTREBNA KADROVSKA OSPOSOBLJENOST ZA OBAVLJANJE POSLOVA SNABDEVANJA VODOM ZA PIĆE SISTEMOM JAVNOG VODOVODA

Tabela 1.

Redni broj	Ukupna dužina objekata kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Visoko obrazovanje	Srednje obrazovanje	KV, PKV, NKV
1.	do 50 km	1	1	1
2.	od 51-200 km	1	2	2
3.	od 201-500 km	3	3	5
4.	od 501-1000 km	5	5	10
5.	preko 1001 km	8	10	20

Tabela 2.

Redni broj	Naziv objekta kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Visoko obrazovanje	Srednje obrazovanje	KV, PKV, NKV
1.	Akumulacija za snabdevanje vodom za piće	1	1	2
2.	Postrojenje za pripremu vode za piće	1	2	3

+ Vidi:

[čl. 7. Pravilnika - 57/2013-81.](#)

Prilog 2b

POTREBNA KADROVSKA OSPOSOBLjENOST ZA OBAVLjANJE POSLOVA SAKUPLjANJA, ODVOĐENJA I PREČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA SISTEMOM JAVNE KANALIZACIJE

Tabela 1.

Redni broj	Ukupna dužina objekata kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Visoko obrazovanje	Srednje obrazovanje	KV, PKV, NKV
1.	do 100 km	1	1	1
2.	od 101-300 km	2	2	3
3.	od 301-800 km	3	3	5
4.	preko 801 km	5	5	15

Tabela 2.

Redni broj	Naziv objekta kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Visoko obrazovanje	Srednje obrazovanje	KV, PKV, NKV
1.	Postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda	1	2	3

+ Vidi:

[čl. 7. Pravilnika - 57/2013-81.](#)

Prilog 3a

POTREBNA TEHNIČKA OPREMLjENOST ZA LINIJSKE OBJEKTE

Redni broj	Vodno područje	Terensko vozilo	Bager	Buldozer ili slična mašina	Vibronabijac	Kamion	Mobilne pumpe i agregati	Maštine za sečenje šiblja i kosačice	Traktori
1.	Bačka i Banat, Srem i Beograd	1	3	1	1	2	3	6	4
2.	Donji Dunav, Sava, Morava i Kosovo i Metohija	1	2	1	1	2	1	6	4

Potrebna tehnička opremljenost za linijske objekte po vodnim područjima iz tabele preračunata je na 100 km

+ Vidi:

[čl. 7. Pravilnika - 57/2013-81.](#)

POTREBNA TEHNIČKA OPREMLJENOST ZA TAČKASTE OBJEKTE

Redni broj	Vodno područje	Terensko vozilo	Kamion	Mobilne pumpe i agregati	Mašina za sečenje šiblja ili kosačica	Traktor
1.	Bačka i Banat, Srem i Beograd	1	1	1	1	1
2.	Donji Dunav, Sava, Morava i Kosovo i Metohija	1	1	1	1	1

Potrebna tehnička opremljenost za tačkaste objekte po vodnim područjima iz tabele odnosi se na jednu branu sa akumulacijom
+ Vidi:

[čl. 7. Pravilnika - 57/2013-81.](#)

POTREBNA KADROVSKA OSPOSOBLJENOST ZA LINIJSKE OBJEKTE

Redni broj	Vodno područje	Diplomirani građevinski inženjer	Diplomirani inženjer poljoprivrede/šumarstva/geodezije	Diplomirani inženjer mašinstva/elektrotehnike	Deonični tehničar	Rukovalac crpne stanice	Čuvar vodnih objekata
1.	Bačka i Banat, Srem i Beograd	2	2	1	5	1 po CS	15
2.	Donji Dunav, Sava, Morava i Kosovo i Metohija	1	1	1	3	1 po CS	6

Potrebna kadrovska osposobljenost za linijske objekte po vodnim područjima iz tabele preračunata je na 100 km
+ Vidi:

[čl. 7. Pravilnika - 57/2013-81.](#)

POTREBNA KADROVSKA OPREMLJENOST ZA TAČKASTE OBJEKTE

Redni broj	Vodno područje	Diplomirani građevinski inženjer	Diplomirani inženjer mašinstva	Čuvar vodnih objekata
1	Bačka i Banat, Srem i Beograd	1	1	2
2	Donji Dunav, Sava, Morava i Kosovo i Metohija	1	1	2

Potrebna kadrovska opremljenost za tačkaste objekte po vodnim područjima iz tabele odnosi se na jednu branu sa akumulacijom

OSNOVNI TEKST

Na osnovu člana 112. stav 10. Zakona o vodama ("Službeni glasnik RS", broj 30/10),

Ministar poljoprivrede, trgovine, šumarstva i vodoprivrede, donosi

Pravilnik o uslovima u pogledu tehničko-tehnološke

opremljenosti i organizacione i kadrovske osposobljenosti za obavljanje poslova u oblasti upravljanja vodama, kao i o načinu vođenja evidencije izdatih i oduzetih licenci

Pravilnik je objavljen u "Službenom glasniku RS", br. 23/2012 od 28.3.2012. godine.

1. Uvodne odredbe

Član 1.

Ovim pravilnikom bliže se propisuju uslovi u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti i organizacione i kadrovske osposobljenosti javnih preduzeća, odnosno drugih pravnih lica za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda, sakupljanja, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda sistemom javne kanalizacije, sprovođenja odbrane od poplava i drugih oblika zaštite od štetnog dejstva voda, staranja o funkcionisanju vodnih objekata i sistema, održavanja regulacionih i zaštitnih objekata i pratećih uređaja na njima, održavanja melioracionih sistema za odvodnjavanje i navodnjavanje, izvođenja sanacionih radova i hitnih intervencija na zaštitnim i regulacionim objektima, praćenja stanja vodnih objekata, kao i način vođenja evidencije izdatih i oduzetih licenci.

Član 2.

Pod tehničko-tehnološkom opremljenošću za obavljanje poslova iz člana 1. ovog pravilnika, u smislu ovog pravilnika, smatra se opremljenost javnog preduzeća, odnosno drugog pravnog lica potrebnom ispravnom mehanizacijom, mašinama i opremom.

Ispravnost mehanizacije javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice dokazuje saobraćajnom dozvolom izdatom od strane nadležnog organa.

Član 3.

Pod organizacionom osposobljenošću za obavljanje poslova iz člana 1. ovog pravilnika, u smislu ovog pravilnika, smatra se da javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice ima odgovarajuću unutrašnju organizaciju neposredno angažovanih zaposlenih koja omogućava nesmetano obavljanje poslova za koje se izdaje licenca.

Odgovarajuću unutrašnju organizaciju javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice dokazuje opštim aktom kojim se uređuje unutrašnja organizacija i sistematizacija radnih mesta u tom javnom preduzeću, odnosno drugom pravnom licu.

Pod kadrovskom osposobljenošću za obavljanje poslova iz člana 1. ovog pravilnika, u smislu ovog pravilnika, smatra se da javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice ima u radnom odnosu potreban broj zaposlenih lica sa visokim obrazovanjem stecenim na studijama drugog stepena (diplomske akademske studije - master, specijalističke akademske studije, specijalističke strukovne studije), odnosno na osnovnim studijama u trajanju od najmanje četiri godine iz oblasti građevine, mašinstva, elektrotehnike, poljoprivrede, šumarstva, tehnologije i hemije, sa najmanje tri godine radnog iskustva na tim poslovima i sa licencom za obavljanje tih poslova, kao i potreban broj zaposlenih odgovarajuće kvalifikacije (srednje obrazovanje, kvalifikovani radnik - KV, polukvalifikovani radnik - PKV, nekvalifikovani radnik - NKV), koji su neposredno angažovani na izvršavanju poslova iz člana 1. ovog pravilnika.

Kadrovsu osposobljenost javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice dokazuje ugovorima o radu zaključenim sa zaposlenima, diplomama o stecenom obrazovanju zaposlenih i licencama zaposlenih.

2. Uslovi u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti i organizacione i kadrovske osposobljenosti za dobijanje licenci za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda, sakupljanja, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda sistemom javne kanalizacije, staranja o funkcionisanju vodnih objekata i sistema, praćenja stanja vodnih objekata

Član 4.

Javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice koje je upisano u odgovarajući registar za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda ispunjava uslove u pogledu:

1) tehničko-tehnološke opremljenosti za dobijanje licence za obavljanje tih poslova ako po osnovu prava svojine, lizinga ili zakupa poseduje potreban broj odgovarajuće mehanizacije, mašina i opreme date u Prilogu 1a - Potrebna tehnička opremljenost za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo;

2) organizacione i kadrovske osposobljenosti za dobijanje licence za obavljanje tih poslova ako ima u radnom odnosu na neodređeno vreme sa punim radnim vremenom potreban broj zaposlenih odgovarajuće školske spreme date u Prilogu 2a - Potrebna kadrovska osposobljenost za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.

Član 5.

Javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice koje je upisano u odgovarajući registar za obavljanje poslova sakupljanja, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda sistemom javne kanalizacije ispunjava uslove u pogledu:

1) tehničko-tehnološke opremljenosti za dobijanje licence za obavljanje tih poslova ako po osnovu prava svojine, lizinga ili zakupa poseduje potreban broj odgovarajuće mehanizacije, mašina i opreme date u Prilogu 1b - Potrebna tehnička opremljenost za obavljanje poslova sakupljanja, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda sistemom javne kanalizacije, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo;

2) organizacione i kadrovske osposobljenosti za dobijanje licence za obavljanje tih poslova ako ima u radnom odnosu na neodređeno vreme sa punim radnim vremenom potreban broj zaposlenih odgovarajuće školske spreme date u Prilogu 2b - Potrebna kadrovska osposobljenost za obavljanje poslova sakupljanja, odvođenja i prečišćavanja otpadnih voda sistemom javne kanalizacije, koji je odštampan uz ovaj pravilnik i čini njegov sastavni deo.

3. Uslovi u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti i organizacione i kadrovske osposobljenosti za dobijanje licenci za obavljanje poslova sprovođenja odbrane od poplava i drugih oblika zaštite od štetnog dejstva voda, održavanja regulacionih i zaštitnih objekata i pratećih uređaja na njima, održavanja melioracionih sistema za odvodnjavanje i navodnjavanje, izvođenja sanacionih radova i hitnih intervencija na zaštitnim i regulacionim objektima, staranja o funkcionisanju vodnih objekata i sistema i praćenja stanja vodnih objekata

Član 6.

Javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice koje je upisano u odgovarajući registar za obavljanje poslova izgradnje hidrotehničkih objekata ispunjava uslove u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti za dobijanje licence za obavljanje poslova sprovođenja odbrane od poplava i drugih oblika zaštite od štetnog dejstva voda, održavanja regulacionih i zaštitnih objekata i pratećih uređaja na njima, održavanja melioracionih sistema za odvodnjavanje i navodnjavanje, izvođenja sanacionih radova i hitnih intervencija na zaštitnim i regulacionim objektima, staranja o funkcionisanju vodnih objekata i sistema i praćenja stanja vodnih objekata ako po osnovu prava svojine, lizinga ili zakupa poseduje potreban broj odgovarajuće mehanizacije, mašina i opreme date u Prilogu 3a - Potrebna tehnička opremljenost za linijske objekte (nasipe, regulacione objekte, kanale i dr.), odnosno u Prilogu 3b - Potrebna tehnička opremljenost za tačkaste objekte (brane sa akumulacijama, crpne stanice, ustave i dr.), koji su odštampani uz ovaj pravilnik i čine njegov sastavni deo.

Pored uslova iz stava 1. ovog člana, javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice mora da po osnovu prava svojine, lizinga ili zakupa poseduje tehničku bazu za smeštaj potrebne mehanizacije, mašina i opreme koja se nalazi na teritoriji duž sektora, odnosno hidromelioracionog sistema koji su utvrđeni operativnim planom za odbranu od poplava ili da je udaljena najviše do 50 km od najudaljenije tačke sektora, odnosno hidromelioracionog sistema.

Član 7.

Javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice koje je upisano u odgovarajući registar za obavljanje poslova izgradnje hidrotehničkih objekata ispunjava uslove u pogledu organizacione i kadrovske osposobljenosti za dobijanje licence za obavljanje poslova sprovođenja odbrane od poplava i drugih oblika zaštite od štetnog dejstva voda, održavanja regulacionih i zaštitnih objekata i pratećih uređaja na njima, održavanja melioracionih sistema za odvodnjavanje i navodnjavanje, izvođenja sanacionih radova i hitnih intervencija na zaštitnim i regulacionim objektima, staranja o funkcionisanju vodnih objekata i sistema i praćenja stanja vodnih objekata ako ima u radnom odnosu na neodređeno vreme sa punim radnim vremenom potreban broj zaposlenih odgovarajuće školske spreme date u Prilogu 4a - Potrebna kadrovska osposobljenost za linijske objekte, odnosno u Prilogu 4b - Potrebna kadrovska osposobljenost za tačkaste objekte, koji su odštampani uz ovaj pravilnik i čine njegov sastavni deo.

Pored uslova iz stava 1. ovog člana, javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice mora da ima u radnom odnosu na neodređeno vreme sa punim radnim vremenom najmanje dva zaposlena diplomirana inženjera od kojih svaki ima najmanje pet godina radnog iskustva na poslovima sprovođenja odbrane od poplava ili da ima najmanje pet godina radnog iskustva u izgradnji hidrotehničkih objekata, kao i da obezbedi da neposredno angažovana lica imaju prebivališta, odnosno boravišta na teritoriji duž sektora, odnosno hidromelioracionog sistema koji su utvrđeni operativnim planom za odbranu od poplava ili da su njihova prebivališta, odnosno boravišta udaljena najviše do 50 km od najudaljenije tačke sektora, odnosno hidromelioracionog sistema.

4. Evidencija o izdatim i oduzetim licencama

Član 8.

Ministarstvo nadležno za poslove vodoprivrede vodi evidenciju izdatih i oduzetih licenci.

Evidencija iz stava 1. ovog člana se vodi u elektronskoj formi.

Evidencija iz stava 1. ovog člana sadrži: datum upisa u evidenciju, broj licence, puno poslovno ime, sedište, adresu, pretežnu delatnost, matični broj i poreski identifikacioni broj pravnog lica kome je izdata licenca, datum izdavanja, kao i datum oduzimanja licence.

Evidencija iz stava 1. ovog člana objavljuje se na veb sajtu ministarstva nadležnog za poslove vodoprivrede.

5. Završna odredba

Član 9.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku Republike Srbije".

Broj 110-00-48/2012-07

U Beogradu, 21. marta 2012. godine

Ministar,

Dušan Petrović, s.r.

Prilog 1a

POTREBNA TEHNIČKA OPREMLJENOST ZA OBAVLJANJE POSLOVA SNABDEVANJA VODOM ZA PIĆE SISTEMOM JAVNOG VODOVODA

Redni broj	Ukupna dužina objekata kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Terensko vozilo	Bager rovokopač	Vibronabijanje	Transportno vozilo	Mobilne pumpe	Mobilni agregati	Cisterna za pijaču vodu	Traktor	Dizalica	Mašina za sečenje asfalta
1	do 200 km	1	1	1	1	1	1	1	1		
2	od 201-500 km	2	1	1	2	2	1	2	1		1
3	od 501-1000 km	3	2	2	3	3	2	3	1	1	1
4	preko 1001 km	4	3	3	3	4	2	4	1	1	2

Prilog 1b

POTREBNA TEHNIČKA OPREMLJENOST ZA OBAVLJANJE POSLOVA SAKUPLJANJA, ODVOĐENJA I PREČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA SISTEMOM JAVNE KANALIZACIJE

Redni broj	Ukupna dužina objekata kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Terensko vozilo	Bager rovokopač	Vibronabijanje	Transportno vozilo	Mobilne pumpe	Mobilni agregati	Cisterna za pijaču vodu	Traktor	Dizalica	Mašina za sečenje asfalta	Specijalno vozilo (čišćenje pod pritiskom)
1	do 100 km	1	1	1	1	1	1	1	1		1	
2	od 101-300 km	2	1	1	2	2	1	1	1		1	1
3	od 301-800 km	3	2	2	4	3	2	2	1	1	2	2
4	preko 801 km	4	3	3	6	4	2	3	1	1	3	3

Prilog 2a

POTREBNA KADROVSKA OPREMLJENOST ZA OBAVLJANJE POSLOVA SNABDEVANJA VODOM ZA PIĆE SISTEMOM JAVNOG VODOVODA

Redni broj	Ukupna dužina objekata kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Visoko obrazovanje	Srednje obrazovanje	KV, PKV, NKV
1	do 50 km	1	1	1
2	od 51-200 km	2	2	2
3	od 201-500 km	4	4	5
4	od 501-1000 km	5	5	10
5	preko 1001 km	8	10	20

Redni broj	Naziv objekta kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Visoko obrazovanje	Srednje obrazovanje	KV, PKV, NKV
1	Akumulacija za snabdevanje vodom za piće	1	1	2
2	Postrojenja za pripremu vode za piće	1	2	3

Prilog 2b

POTREBNA KADROVSKA OPREMLJENOST ZA OBAVLJANJE POSLOVA SAKUPLJANJA, ODVOĐENJA I PREČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA SISTEMOM JAVNE KANALIZACIJE

Redni broj	Ukupna dužina objekata kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Visoko obrazovanje	Srednje obrazovanje	KV, PKV, NKV
1	do 100 km	1	1	1
2	od 101-300 km	2	2	3
3	od 301-800 km	4	4	5
4	preko 801 km	5	5	15

Redni broj	Naziv objekta kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Visoko obrazovanje	Srednje obrazovanje	KV, PKV, NKV
1	Postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda	1	2	3

Prilog 3a

POTREBNA TEHNIČKA OPREMLJENOST ZA LINIJSKE OBJEKTE

Redni broj	Vodno područje	Terensko vozilo	Bager	Utovarivač	Buldozer	Vibronabijač	Kamion	Mobilne pumpe i agregat	Maštine za sečenje šiblja	Traktori	Kosačica	Plovni objekat - ponton sa bagerom ili dizalicom	Stambena lađa	Ponton - pletna senkeri	Oprema za: injektiranje pulpe / pobijanje talpi	Echo sonder	Plato prikolice (labudice, trajleri)
1	Bačka i Banat, Srem i Beograd	1	3	1	3	1	2	6	3	5	5	1	1	1	1	1	1
2	Donji Dunav, Sava, Morava i Kosovo i Metohija	1	3	1	2	1	2	3	6	5	3						

Potrebna tehnička opremljenost za linijske objekte po vodnim područjima iz tabele preračunata je na 100 km

Prilog 3b

POTREBNA TEHNIČKA OPREMLJENOST ZA TAČKASTE OBJEKTE

Redni broj	Vodno područje	Terensko vozilo	Kamion	Mobilna pumpa i agregat	Mašine za sečenje šiblja	Traktor	Kosačice	Čamac
1	Bačka i Banat, Srem i Beograd	1	1	1	1	1	1	1
2	Donji Dunav, Sava, Morava i Kosovo i Metohija	1	1	1	1	1	1	1

Potrebna tehnička opremljenost za tačkaste objekte po vodnim područjima iz tabele odnosi se na jednu branu sa akumulacijom

Prilog 4a

POTREBNA KADROVSKA OPREMLJENOST ZA LINIJSKE OBJEKTE

Redni broj	Vodno područje	Diplomirani građevinski inženjer	Diplomirani inženjer poljoprivrede/šumarstva	Diplomirani inženjer mašinstva	Diplomirani inženjer elektrotehnike	Deonični tehničar	Rukovalac crpne stanice	Čuvar vodnih objekata
1	Bačka i Banat, Srem i Beograd	3	2	1	1	8	1 po CS	15
2	Donji Dunav, Sava, Morava i Kosovo i Metohija	2	1	1	1	5	1 po CS	6

Potrebna kadrovska opremljenost za linijske objekte po vodnim područjima iz tabele preračunata je na 100 km

Prilog 4b

POTREBNA KADROVSKA OPREMLJENOST ZA TAČKASTE OBJEKTE

Redni broj	Vodno područje	Diplomirani građevinski inženjer	Diplomirani inženjer mašinstva	Čuvar vodnih objekata
1	Bačka i Banat, Srem i Beograd	1	1	2
2	Donji Dunav, Sava, Morava i Kosovo i Metohija	1	1	2

Potrebna kadrovska opremljenost za tačkaste objekte po vodnim područjima iz tabele odnosi se na jednu branu sa akumulacijom

IZMENE

Na osnovu člana 112. stav 10. Zakona o vodama ("Službeni glasnik RS", br. 30/10 i 93/12),
Ministar poljoprivrede, šumarstva i vodoprivrede donosi

Pravilnik o izmenama i dopunama Pravilnika o uslovima u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti i organizacione i kadrovske sposobljenoštvi za obavljanje poslova u oblasti upravljanja vodama, kao i o načinu vođenja evidencije izdatih i oduzetih licenci

Pravilnik je objavljen u "Službenom glasniku RS", br. 57/2013 od 3.7.2013. godine, a stupio je na snagu 11.7.2013.

Član 1.

U Pravilniku o uslovima u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti i organizacione i kadrovske osposobljenosti za obavljanje poslova u oblasti upravljanja vodama, kao i o načinu vođenja evidencije izdatih i oduzetih licenci ("Službeni glasnik RS", broj 23/12), u članu 3. st. 3. i 4. menjaju se i glase:

"Pod kadrovskom osposobljenošću za obavljanje poslova iz člana 1. ovog pravilnika, u smislu ovog pravilnika, smatra se da javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice ima potreban broj lica sa visokim obrazovanjem stečenim na studijama drugog stepena (master akademske studije, specijalističke akademske studije, specijalističke strukovne studije), odnosno na osnovnim studijama u trajanju od najmanje četiri godine iz oblasti građevine, mašinstva, elektrotehnike, poljoprivrede, šumarstva, geodezije, tehnologije i hemije, sa najmanje tri godine radnog iskustva na tim poslovima i sa licencom za obavljanje tih poslova, kao i potreban broj lica odgovarajuće kvalifikacije (srednje obrazovanje, kvalifikovani radnik - KV, polukvalifikovani radnik - PKV, nekvalifikovani radnik - NKV), koji su neposredno angažovani na izvršavanju poslova iz člana 1. ovog pravilnika.

Kadrovska osposobljenost javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice dokazuje ugovorima o radu zaključenim sa zaposlenim licima, zaključenim ugovorima o poslovno tehničkoj saradnji, diplomama o stečenom obrazovanju zaposlenih i drugih angažovanih lica i licencama zaposlenih, odnosno drugih angažovanih lica."

Član 2.

U članu 4. tačka 2) reči: "ako ima u radnom odnosu na neodređeno vreme sa punim radnim vremenom potreban broj zaposlenih odgovarajuće školske spreme date" zamenjuju se rečima: "ako ima potreban broj lica odgovarajućeg obrazovanja dato".

Član 3.

U članu 5. tačka 2) reči: "ako ima u radnom odnosu na neodređeno vreme sa punim radnim vremenom potreban broj zaposlenih odgovarajuće školske spreme date" zamenjuju se rečima: "ako ima potreban broj lica odgovarajućeg obrazovanja dato".

Član 4.

Posle člana 5. dodaje se član 5a, koji glasi:

"Član 5a

Javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice koje je upisano u odgovarajući registar za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda i poslova sakupljanja, odvodenja i prečišćavanja otpadnih voda sistemom javne kanalizacije ispunjava uslove u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti i organizacione i kadrovske osposobljenosti za dobijanje licence za istovremeno obavljanje tih poslova ako po osnovu prava svojine, lizinga ili zakupa poseduje potreban broj odgovarajuće mehanizacije, mašina i opreme date u Prilogu 1a - Potrebna tehnička opremljenost za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda i ako ima potreban broj lica odgovarajućeg obrazovanja dato u Prilogu 2a - Potrebna kadrovska osposobljenost za obavljanje poslova snabdevanja vodom za piće sistemom javnog vodovoda, Tabela 1."

Član 5.

U članu 7. stav 2. menja se i glasi:

"Pored uslova iz stava 1. ovog člana javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice mora da obezbedi da neposredno angažovana lica imaju prebivalište, odnosno boravište na teritoriji duž sektora, odnosno melioracionih područja koja su navedena u operativnom planu za odbranu od poplava ili da su njihova prebivališta, odnosno boravišta udaljena najviše do 50 km od najudaljenije tačke sektora, odnosno glavnog kanala."

Član 6.

Posle člana 7. dodaje se član 7a, koji glasi:

"Član 7a

Javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice koje je upisano u odgovarajući registar za obavljanje poslova izgradnje hidrotehničkih objekata ispunjava uslove u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti za dobijanje licence za istovremeno obavljanje poslova zaštite od štetnog dejstva od spoljnih i unutrašnjih voda ako po osnovu prava svojine, lizinga ili zakupa poseduje potreban broj odgovarajuće mehanizacije, mašina i opreme date u Prilogu 3a - Potrebna tehnička opremljenost za linijske objekte (nasipe, regulacione objekte, kanale i dr.) i ako ima potreban broj lica odgovarajućeg obrazovanja dato u Prilogu 4a - Potrebna kadrovska osposobljenost za linijske objekte.

Uslovi za dobijanje licence iz stava 1. ovog člana umanjuju se za 40% ako javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice koje je upisano u odgovarajući registar za obavljanje poslova izgradnje hidrotehničkih objekata podnosi zahtev za dobijanje licence za obavljanje poslova zaštite od štetnog dejstva od unutrašnjih voda."

Član 7.

Prilozi 1a, 1b, 2a, 2b, 3a, 3b i 4a koji su odštampani uz Pravilnik o uslovima u pogledu tehničko-tehnološke opremljenosti i organizacione i kadrovske osposobljenosti za obavljanje poslova u oblasti upravljanja vodama, kao i o načinu vođenja evidencije izdatih i oduzetih licenci ("Službeni glasnik RS", broj 23/12), zamenjuju se novim prilozima 1a, 1b, 2a, 2b, 3a, 3b i 4a, koji su odštampani uz ovaj pravilnik i čine njegov sastavni deo.

Član 8.

Ovaj pravilnik stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u "Službenom glasniku Republike Srbije".

Broj 110-00-28/2013-07

U Beogradu, 24. juna 2013. godine

Ministar,

Goran Knežević, s.r.

Prilog 1a

POTREBNA TEHNIČKA OPREMLJENOST ZA OBAVLJANJE POSLOVA SNABDEVANJA VODOM ZA PIĆE SISTEMOM JAVNOG VODOVODA

Redni broj	Ukupna dužina objekata kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Terensko vozilo	Bager ili slična mašina	Vibronabijač	Transportno vozilo	Mobilne pumpe i agregati	Cisterna za pijaću vodu	Traktor	Dizalica	Mašina za sečenje asfalta
1.	do 200 km	1	1	1	1	1	1	1		
2.	od 201-500 km	2	1	1	1	1	1	1		1
3.	od 501-1000 km	3	2	2	2	2	2	1	1	1
4.	preko 1001 km	4	3	3	3	3	3	1	1	2

Prilog 1b

POTREBNA TEHNIČKA OPREMLJENOST ZA OBAVLJANJE POSLOVA SAKUPLJANJA, ODVOĐENJA I PREČIŠĆAVANJA OTPADNIH VODA SISTEMOM JAVNE KANALIZACIJE

Redni broj	Ukupna dužina objekata kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Terensko vozilo	Bager ili slična mašina	Vibro-nabijajuća	Transportno vozilo	Mobilne pumpe i agregati	Traktor	Dizalica	Mašina za sečenje asfalta	Specijalno vozilo za pražnjenje otpadnih voda	Specijalno vozilo (čišćenje pod pritiskom)
1.	do 100 km	1	1	1	1	1	1		1		
2.	od 101-300 km	2	1	1	1	1	1		1	1	1
3.	od 301-800 km	3	2	2	3	2	1	1	1	1	1
4.	preko 801 km	4	3	3	6	3	1	1	2	2	2

Prilog 2a

POTREBNA KADROVSKA OSPOSOBLjENOST ZA OBAVLjANjE POSLOVA SNABDEVANjA VODOM ZA PIĆE SISTEMOM JAVNOG VODOVODA

Tabela 1.

Redni broj	Ukupna dužina objekata kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Visoko obrazovanje	Srednje obrazovanje	KV, PKV, NKV
1.	do 50 km	1	1	1
2.	od 51-200 km	1	2	2
3.	od 201-500 km	3	3	5
4.	od 501-1000 km	5	5	10
5.	preko 1001 km	8	10	20

Tabela 2.

Redni broj	Naziv objekta kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Visoko obrazovanje	Srednje obrazovanje	KV, PKV, NKV
1.	Akumulacija za snabdevanje vodom za piće	1	1	2
2.	Postrojenje za pripremu vode za piće	1	2	3

Prilog 2b

POTREBNA KADROVSKA OSPOSOBLjENOST ZA OBAVLjANjE POSLOVA SAKUPLjANjA, ODVOĐENjA I PRECIŠĆAVANjA OTPADNIH VODA SISTEMOM JAVNE KANALIZACIJE

Tabela 1.

Redni broj	Ukupna dužina objekata kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Visoko obrazovanje	Srednje obrazovanje	KV, PKV, NKV
1.	do 100 km	1	1	1
2.	od 101-300 km	2	2	3
3.	od 301-800 km	3	3	5
4.	preko 801 km	5	5	15

Tabela 2.

Redni broj	Naziv objekta kojim upravlja javno preduzeće, odnosno drugo pravno lice	Visoko obrazovanje	Srednje obrazovanje	KV, PKV, NKV
1.	Postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda	1	2	3

Prilog 3a

POTREBNA TEHNIČKA OPREMLJENOST ZA LINIJSKE OBJEKTE

Redni broj	Vodno područje	Terensko vozilo	Bager	Buldozer ili slična mašina	Vibronabijac	Kamion	Mobilne pumpe i agregati	Mašine za sečenje šiblja i kosačice	Traktori
1.	Bačka i Banat, Srem i Beograd	1	3	1	1	2	3	6	4
2.	Donji Dunav, Sava, Morava i Kosovo i Metohija	1	2	1	1	2	1	6	4

Potrebna tehnička opremljenost za linijske objekte po vodnim područjima iz tabele preračunata je na 100 km

Prilog 3b

POTREBNA TEHNIČKA OPREMLJENOST ZA TAČKASTE OBJEKTE

Redni broj	Vodno područje	Terensko vozilo	Kamion	Mobilne pumpe i agregati	Mašina za sečenje šiblja ili kosačica	Traktor
1.	Bačka i Banat, Srem i Beograd	1	1	1	1	1
2.	Donji Dunav, Sava, Morava i Kosovo i Metohija	1	1	1	1	1

Potrebna tehnička opremljenost za tačkaste objekte po vodnim područjima iz tabele odnosi se na jednu branu sa akumulacijom

Prilog 4a

POTREBNA KADROVSKA OSPOSOBLJENOST ZA LINIJSKE OBJEKTE

Redni broj	Vodno područje	Diplomirani građevinski inženjer	Diplomirani inženjer poljoprivrede/šumarstva/ geodezije	Diplomirani inženjer mašinstva/ elektrotehnike	Deonični tehničar	Rukovalac crpne stanice	Čuvare vodnih objekata
1.	Bačka i Banat, Srem i Beograd	2	2	1	5	1 po CS	15
2.	Donji Dunav, Sava, Morava i Kosovo i Metohija	1	1	1	3	1 po CS	6

Potrebna kadrovska osposobljenost za linijske objekte po vodnim područjima iz tabele preračunata je na 100 km